

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ**

УТВЕРЖДАЮ



Заместитель Министра

Д.Л. Пиневич

2012 г.

Инвентарный № 137-1012

**МЕТОД ЛЕЧЕНИЯ ГИПЕРПЛАСТИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ
ЭНДОМЕТРИЯ ПРИ СОПУТСТВУЮЩЕМ ЭНДОМЕТРИТЕ**

Инструкция по применению

Учреждение-разработчик: учреждение образования «Витебский
государственный ордена Дружбы народов медицинский университет»

Авторы: кандидат медицинских наук, доцент Лысенко О.В., доктор
медицинских наук, профессор Занько С.Н., Е.Г. Леонович, Л.А. Рослик,
Л.В. Кузнецова, доцент Смирнова И.В.

Витебск, 2012

В настоящей инструкции по применению излагается метод терапии гиперпластических процессов эндометрия при сопутствующем эндометрите, который имеет следующие преимущества: простота использования метода дает возможность его широкого внедрения в практику работы женских консультаций; метод не требует госпитализации, что значительно снижает экономические затраты; лечение гиперпластических процессов эндометрия при сопутствующем хроническом эндометрите с дополнением к традиционной гормональной терапии препарата Рекомбинантного интерлейкина-2 человека ведет к нормализации исходного локального нарушения секреции интерлейкина-2, а также снижению процента рецидивов заболевания.

Настоящая инструкция по применению предназначена для врачей акушеров-гинекологов женских консультаций, гинекологических отделений родильных домов всех уровней, центров вспомогательных репродуктивных технологий.

ПЕРЕЧЕНЬ НЕОБХОДИМОГО МЕДИЦИНСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ, РЕАКТИВОВ, ПРЕПАРАТОВ, ИЗДЕЛИЙ МЕДИЦИНСКОЙ ТЕХНИКИ

1. Стерильные ватные или марлевые шарики.
2. Перчатки медицинские.
3. Раствор антисептика или спирт 70°.
4. Шприц медицинский 2,0 мл с 2 мл 0,9% раствора NaCl.
5. Рекомбинантный интерлейкин-2 человека.

Обустройство рабочего места осуществляется в соответствии с санитарными нормами и требованиями.



ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ

Гистологически подтвержденный эндометрит у пациенток с гиперпластическими процессами эндометрия, после проведения раздельного диагностического выскабливания.

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ

1. Повышенная чувствительность к интерлейкину-2 или любому компоненту препарата в анамнезе.
2. Аллергия к дрожжам.
3. Беременность.
4. Аутоиммунные заболевания.
5. Сердечная недостаточность III степени.
6. Легочно-сердечная недостаточность III степени.
7. Метастатическое поражение головного мозга.
8. Терминальная стадия почечноклеточного рака.

ОПИСАНИЕ ТЕХНОЛОГИИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ МЕТОДА

После проведения раздельного диагностического выскабливания и гистологическом подтверждении эндометрита (инфильтраты, состоящие преимущественно из полиморфно-ядерных лейкоцитов, лимфоидных элементов, плазматических клеток, гистиоцитов) у пациенток с простой гиперплазией эндометрия без атипии вводят Рекомбинантный интерлейкин-2 человека в дозе 500000 МЕ подкожно в разведении 1,5 - 2,0 мл изотонического раствора натрия хлорида для инъекций или воды для инъекций 1 раз в 3 суток, всего 5 инъекций. Для подкожного введения препарата содержимое ампулы разводят в 1,5 - 2,0 мл изотонического раствора натрия хлорида для инъекций или воды для инъекций.

Параллельно терапии Рекомбинантным интерлейкином-2 человека назначается традиционная гормональная терапия согласно действующим клиническим протоколам диагностики и лечения гинекологических болезней.

ВОЗМОЖНЫЕ ОСЛОЖНЕНИЯ И ОШИБКИ

Осложнений нет.

Подписано в печать 21.01.13г. формат 64 × 84 1/16

Бумага типографская № 2. Гарнитура Times New Roman. Усл. печ. л. 0,23

Тираж 20 экз. Заказ № 23

Издательство УО «Витебский государственный медицинский университет»
ЛИ № 02330/0549444 от 8.04.2009г.

Отпечатано на ризографе УО «Витебский государственный медицинский университет», 210023, г. Витебск. пр-т. Фрунзе, 27

Библиотека ВГМУ

